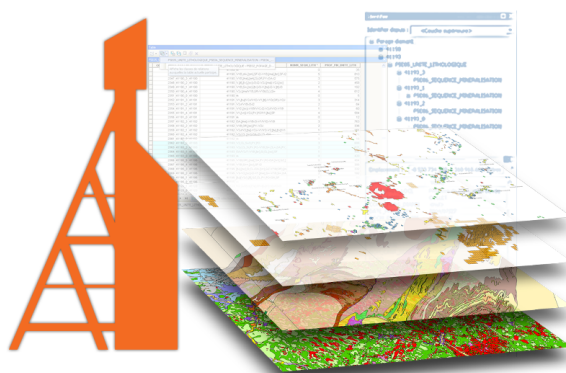




Failles régionales

Modèle relationnel et domaines de valeurs

Version 1.0
6 juin 2018

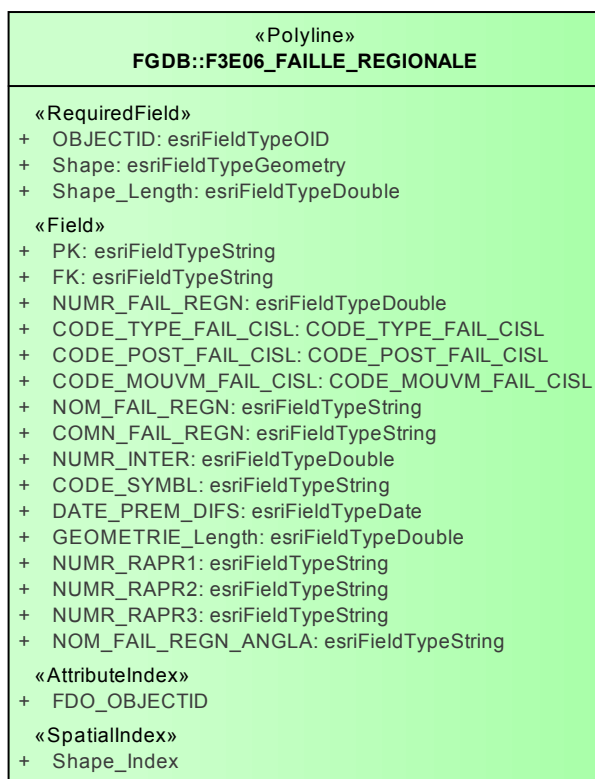
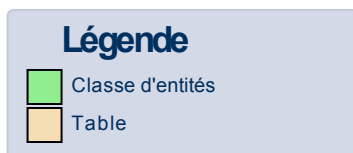


Direction de l'information géologique du Québec
Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles

Contact: service.mines.gouv.qc.ca

Modèle relationnel - Failles régionales

Les failles régionales représentent les traces de failles, d'échelle régionale, affectant des corps géologiques.



«Domaine de valeurs F3E06_FAILLE_REGIONALE»

Champ: CODE_MOUVM_FAIL_CISL

◆ DE = Dextre

◆ DI = Dextre inverse

◆ DN = Dextre normal

◆ ID = Indéterminé

◆ IV = Inverse

◆ NO = Normal

◆ SE = Senestre

◆ SI = Senestre inverse

◆ SN = Senestre normal

«Domaine de valeurs F3E06_FAILLE_REGIONALE»

Champ: CODE_POST_FAIL_CISL

- ◆ A = Position probable
- ◆ C = Position certaine
- ◆ F = Position déduite de données de forage
- ◆ G = Position déduite de levés géophysiques
- ◆ I = Position déduite de photo-interprétation
- ◆ P = Existence présumée
- ◆ Q = Position projetée sous des dépôts quaternaires
- ◆ T = Position déduite de télédétection

«Domaine de valeurs F3E06_FAILLE_REGIONALE»

Champ: **CODE_TYPE_FAIL_CISL**

◆ C = Cisaillement régional

◆ F = Faille régionale